

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 11-5-67 646096

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 21.04.21  
(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Alertes Agricoles d'ARRAS.  
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

N° LXXIX25-F AVRIL 1967  
supplément n° 1

## AVERTISSEMENT

### TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

### CULTURES FRUITIÈRES

Depuis notre dernier avis, les températures souvent basses associées à un temps relativement sec, malgré les quelques petites averses observées vers le 20 avril, n'ont pu provoquer de véritables contaminations. De plus, si la végétation des poiriers est demeurée active, on observe une relative stabilité des pommiers dont la floraison semble devoir se prolonger anormalement.

Toutefois, l'augmentation de surface foliaire se poursuit et de nouveaux organes verts sont apparus. La réceptivité des arbres augmente d'autant. Par ailleurs, la maturation des périthèces se poursuit et le nombre d'ascospores susceptibles d'être libérées à la faveur d'une prochaine période de pluie demeure élevé. Les risques de contamination seront d'autant plus importants que l'on a pu observer dans les secteurs les plus chauds, l'apparition des toutes premières taches de tavelures à partir du 22 avril, tant sur pommiers que sur poiriers.

En conséquence, il importe d'être parfaitement protégé et d'appliquer un traitement fongicide soigné à l'aide d'un organique de synthèse à l'approche de la prochaine période pluvieuse. Cette application sera étendue à l'ensemble des variétés de pommiers et de poiriers.

## INFORMATIONS

### CHENILLES DEFOLIATRICES - CHARANCONS PHYLLOPHAGES

Leur activité encore réduite peut s'intensifier à la faveur d'un temps plus chaud et ensoleillé. Si ce n'est déjà fait, ajouter un insecticide de contact à la bouillie fongicide.

Respecter la législation en vigueur concernant la protection des abeilles.

Pucerons - Psylles : RAPPEL

Acariens : il est encore trop tôt pour intervenir.

Hoplocampe du poirier : appliquer un ester phosphorique dès le début de la chute des pétales. (stade G)

### MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

### GRANDES CULTURES

Les tas de déchets constituent au printemps des sources primaires à partir desquelles, une évolution rapide et précoce du mildiou peut se manifester sur les cultures environnantes. Afin de limiter l'importance de ces sources primaires trop nombreuses, nous ne saurions trop recommander de pratiquer la destruction de ces tas de déchets en épandant notamment de la chaux vive ou en réalisant plusieurs applications de chlorate, par exemple.

Par ailleurs, nous recommandons à tous l'observation attentive de ces mêmes tas de déchets dès le début du mois de mai. Nous serions reconnaissants à toutes personnes de nous signaler l'apparition des toutes premières taches observées. Il est possible de nous adresser des échantillons de feuilles entre 2 buvards humides.

### CHARANCON DES SILIQUES DU COLZA

Les premiers adultes sont apparus. Surveiller les cultures.

### MOUCHE DU CHOU

### CULTURES LÉGUMIÈRES

Le vol a débuté. La lutte est dirigée contre les larves. Si la désinsectisation du sol n'a pas été réalisée, on peut tremper les plants pendant 10 minutes avant repiquage dans une bouillie comprenant 250 grs de dieldrine ou 100 grs d'heptachlore pour 100 litres d'eau ou après repiquage, arroser abondamment les plants. Utiliser 1 l. de bouillie pour 10 pieds (mêmes doses). L'emploi du pulvérisateur est totalement inefficace.

Le Contrôleur : G. CONCE

L'Inspecteur : P. COUTURIER